

## Soldadores y desoldador serie lápiz

El sistema de calefacción que se utiliza en los soldadores serie lápiz, permite un aprovechamiento total del calor producido por la resistencia, con lo que se consigue una rápida recuperación de la temperatura.

La gran variedad de puntas de larga duración y accesorios adaptables les permiten realizar todo tipo de trabajos en electrónica.

Todos los soldadores tipo lápiz a 230V van equipados con punta larga duración y cable tripolar de PVC con clavija, están homologados y cumplen las normas europeas.

### SOLDADORES CON CABLE TERMORRESISTENTE ST 230V

Para toda la gama de soldadores lápiz, existe también la versión **ST**, que incorpora cable tripolar termorresistente, en lugar del cable de PVC de la versión **S**.

2192040	14 ST	3302040	30 ST
1402040	40 ST	3652040	65 ST
1322040	DST		

#### 14 S 230V

2192052 Soldador 230V/ punta B-05 D  
9193079 Soldador 24V sin punta

#### Características:

- Potencia: 11W
- Temperatura máxima: 340°C
- Tiempo para 300°C: 2min 30s
- Peso soldador sin cable: 18,5g
- Completo con envase: 100g

#### 30 S 230V

3302056 Soldador 230V/ punta R-10 D  
9303074 Soldador 24V sin punta  
9302300 Kit 30S. Soldador con punta R-10 D y soporte

#### Características:

- Potencia: 25W
- Temperatura máxima: 380°C
- Tiempo para 300°C: 2min 15s
- Peso soldador sin cable: 40g
- Completo con envase: 120g



Gama de puntas adaptables, pág. 16.

### 40 S 230V

1402056 Soldador 230V/ punta R-10 D  
9403072 Soldador 24V sin punta

#### Características:

- Potencia: 26W
- Temperatura máxima: 380°C
- Tiempo para 300°C: 2min
- Peso soldador sin cable: 40g
- Completo con envase: 120g



### 65 S 230V

3652054 Soldador 230V/ punta R-20 D  
9653072 Soldador 24V sin punta

#### Características:

- Potencia: 32W
- Temperatura máxima: 440°C
- Tiempo para 300°C: 2min
- Peso soldador sin cable: 60g
- Completo con envase: 150g



### DESOLDADOR DS 230V

1322056 Desoldador 230V/ punta 20 DE  
1323070 Desoldador 24V/ punta 20 DE

#### Características:

- Potencia: 25W
- Temperatura máxima: 350°C
- Tiempo para 300°C: 5min
- Peso soldador sin cable: 105g
- Completo con envase: 185g

